

MENU

NEWSLETTER

AK BLOG

GRUPPO ADNKRONOS



CERCA

Martedì 21 Febbraio 2023
Aggiornato: 08:04



SEGUI IL TUO
OROSCOPO

ULTIM'ORA
BREAKING NEWS

08:00 **Ucraina, Cina:**
profondamente
preoccupati per rischio
escalation

07:51 **Ucraina, la lunga**
notte in treno di Meloni
verso Kiev - Video

00:04 **Ucraina, Meloni**
verso Kiev: "Sostegno
Italia a 360 gradi"

22:52 **Ucraina, Biden**
sente Meloni: focus su
sostegno a Kiev

POLITICA ECONOMIA CRONACA SPETTACOLI SALUTE LAVORO SOSTENIBILITA' INTERNAZIONALE UNIONE EUROPEA PNRR REGIONI

SPORT FINANZA CULTURA IMMEDIAPRESS MOTORI FACILITALIA WINE MODA MEDIA & COMUNICAZIONE TECH&GAMES MULTIMEDIA

Temi caldi

Speciali

Home Cronaca

Sette progetti per potenziare le competenze STEAM degli studenti nel Mezzogiorno

21 febbraio 2023 | 08.03
LETTURA: 3 minuti



Prevedono l'adozione di metodologie in grado di coinvolgere maggiormente i ragazzi in percorsi didattici ed educativi, attirando il loro interesse, stimolando la loro curiosità



ORA IN

Prima pagina

Ucraina, Meloni verso Kiev:
"Sostegno Italia a 360 gradi"

Ucraina, Biden a Kiev da Zelensky:
"Guerra di Putin sta fallendo"



- FOTOGRAMMA

Terremoto Turchia oggi, scossa di magnitudo 6.4 nel Sud

Zelensky e Biden a Kiev: passeggiata mentre scatta allarme aereo - Video

Incidente A4, morte 2 donne: conducente positivo a cannabis e benzodiazepine

Dalla programmazione di **bracci robotici** all'**informatica musicale**, dalla **stampa 3D** alla ricerca di **soluzioni innovative per il risparmio energetico** e la **sostenibilità ambientale**, fino all'uso degli **strumenti tecnico-informatici per comprendere i meccanismi del cyberbullismo** e per promuovere la conoscenza del territorio e la cittadinanza attiva.

Sono alcuni esempi delle attività che saranno avviate al Sud grazie ai 7 progetti selezionati da 'Con i Bambini', nell'ambito del Fondo per il contrasto della **povertà educativa** minorile, e da **Fondazione CDP** attraverso il bando "Strumenti per crescere". Gli interventi saranno sostenuti complessivamente con 3 milioni di euro e prevedono percorsi per promuovere lo sviluppo di competenze di base nell'ambito delle discipline STEAM (scienze, tecnologia, ingegneria, arti e matematica) dei minorenni tra gli 11 e i 17 anni che vivono nelle regioni meridionali.

L'iniziativa è rivolta in modo esclusivo ai contesti provinciali delle regioni del Sud Italia in cui la percentuale degli alunni con competenze matematiche sufficienti è più bassa rispetto alle altre parti d'Italia. Questo dato ha come conseguenza la limitazione e l'interruzione dei percorsi formativi e pregiudica l'inserimento lavorativo con effetti sul grado di inclusione sociale rispetto al quale queste regioni si collocano agli ultimi posti della classifica.

In risposta a questo elemento negativo, i progetti selezionati prevedono l'adozione di metodologie in grado di coinvolgere maggiormente i minorenni in percorsi didattici ed educativi, attirando il loro interesse, stimolando la loro curiosità e aumentando la conoscenza del mondo che li circonda. **La centralità è quindi nella sperimentazione** di azioni in grado di offrire, soprattutto ai ragazzi e ragazze in condizioni svantaggiate, esperienze qualificanti. Nella declinazione delle singole proposte formative, i partneriati hanno tenuto conto delle specificità territoriali, strutturando percorsi in linea con la vocazione economico-sociale del territorio e con il




Scopri come ricevere i gadget e le avventure dei PJMASKS per il tuo...

UNICEF



JR con Déplacé·e·s per la prima volta in un museo italiano. Dal 9/2 alle Gallerie...

Intesa Sanpaolo

ARTICOLI